

# 净化工程施工 衡水净化工程 天津耐驰环保

产品名称	净化工程施工 衡水净化工程 天津耐驰环保
公司名称	耐驰（天津）环保技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市静海经济开发区金海道5号科研楼3033房间
联系电话	13131754441

## 产品详情

### 光氧催化设备在安装使用之前的检查工作

任何一款设备，在具体的安装使用过程当中，都有严格的技术规程作为标准，这样才能够让设备能够安全的运行，达到我们理想的使用目的。光氧催化设备在安装使用过程当中，当然它的检查和维护工作也是非常重要的，今天就让技术人员为大家详细的介绍一下吧。

首先一样，就是光氧催化设备在安装使用之前的检查工作。首先应该检查设备的各个零部件是否有松动情况，螺丝以及按钮是否出现了缺失或者是损坏。设备内部是否有杂物或者是金属碎片等等。如果有这些情况的话，一定要事先做好清理和整改工作，这样才能够继续投入使用。另外在安装之前一定要检查这种设备，它的电路系统是否安全无故障？如果有较大的粉尘杂物或者是水珠等等，导致短路等现象的出现，那么对于使用厂家来说是十分严重的安全隐患。

### 有机废气处理方法——吸附、催化燃烧法：

工作原理：此法采用蜂窝状活性炭吸附，净化工程公司，在活性炭接近饱和后引入热空气进行脱附、解析，净化工程施工，脱附后废气引入催化燃烧床无焰燃烧，将其彻底净化。

优缺点：综合了吸附法及催化燃烧法的优点，热气体在系统中循环使用，大大降低能耗，具有运行稳定可靠、投资省、运行成本低、维修方便等特点。

适用条件：适用于大风量、低浓度的废气治理，空气净化工程设备，是目前国内治理有机废气较成熟、实用的方法。

有机废气处理方法——吸收法：

工作原理：将废气引入吸收液进行净化，待吸收液饱和后经加热、解析、冷凝回收；本法适用于大气量、低温度、低浓度的废气，利用有机废气易溶于水的特性，废气直接与水接触，从而溶解于水，达到去除废气的效果。

优缺点：工艺简单，管理方便，设备运转费用低。缺点：产生二次污染，需对洗涤液进行处理，净化效率低，设备体积大、投资较高。

适用条件：适用于水溶性、有组织排放源的有机气体。

耐驰环保设备有限公司是一家专业从事各类环保设备研发、生产与销售的专业公司，公司主要生产除臭设备、焊烟净化器、粉尘净化器、油烟净化器等环保设备，衡水净化工程，以及专业解决工业废气处理。

做好涂装车间的废气处理是客车企业的必须工程。由于涂装车间的设备安装后具有难以返工的特点，因此要求在工厂设计时要充分调研。以目前实际的排放情况，本文方案能满足国家的环保政策，是一个有前瞻性、经济性的工艺方案。

## 1.客车涂装车间废气处理方法介绍

目前国内针对挥发性有机废气的主流治理方法有吸附法、吸收法、燃烧法、冷凝法、生物法等，而客车涂装车间的废气主要成分是涂料所含的溶剂和涂膜在烘干时的分解物，统称为挥发性有机化合物(VOCs)，VOCs的成分和排出量随所使用的涂料品种、使用量、使用条件等的变化而有差异。涂装车间废气主要发生源是喷漆室、烘干室和晾干室的排气。

### 1)喷漆室的排气

一般是排风量大，VOCs浓度极低，其体积分数在0.001%~0.002%的范围内，约500ul/L;另外还含有过喷漆产生的漆雾。

### 2)烘干室的排气

它含有湿涂膜带来的溶剂、烘干过程产生的涂膜分解物及反应生成物和燃料燃烧废气。

### 3)晾干室的排气

它是湿涂膜在烘干或强制干燥前流平过程中挥发出来的溶剂蒸汽，几乎不含漆雾。

净化工程施工-衡水净化工程-天津耐驰环保由耐驰（天津）环保技术有限公司提供。耐驰（天津）环保技术有限公司（[www.tjnchb.com](http://www.tjnchb.com)）在废气处理设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，耐驰环保一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：赵经理。同时本公司（[www.nctjhb.cn](http://www.nctjhb.cn)）还是从事天津焚烧炉，河北焚烧炉焚烧炉，北京焚烧炉的厂家，欢迎来电咨询。